



# МИРНЫЙ АТОМ

ОРГАН ПАРТКОМА, ПРОФКОМА  
КОМИТЕТА ЛКСМ И АДМИНИСТРАЦИИ  
ИГНАЛИНСКОЙ АТОМНОЙ ЭЛЕКТРОСТАНЦИИ

Выходит с 28 июня 1988 г.

№ 26 (47)

28 июня 1989 года

СРЕДА

Цена 1 коп.

УВАЖАЕМЫЙ ТОВАРИЩ!

В НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ В ПАРТИЙНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ ОБСУЖДАЕТСЯ ВОПРОС О СТАТУСЕ КП ЛИТВЫ, ЕЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ И СУВЕРЕНИТЕТЕ. ДЛЯ ТОГО, ЧТОБЫ КОНКРЕТИЗИРОВАТЬ ПРИНЦИПЫ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ, НЕОБХОДИМ ВСЕСТОРОННИЙ АНАЛИЗ, ИЗУЧЕНИЕ МНЕНИЯ ЧЛЕНОВ ПАРТИИ.

В СВЯЗИ С ЭТИМ ПАРТИЙНЫЙ КОМИТЕТ АЭС ПРОСИТ ВАС ВЫСКАЗАТЬ СВОЕ ОТНОШЕНИЕ К ПЕРЕЧИСЛЕННЫМ НИЖЕ ПРИНЦИПАМ. ПОЛУЧЕННЫЕ ДАННЫЕ БУДУТ ОБОБЩЕНЫ И ДОВЕДЕНЫ ДО ВАШЕГО СВЕДЕНИЯ НА ПАРТСОБРАНИИ. ОТВЕТЫ: ДА, НЕТ, НЕ МОГУ ОТВЕТИТЬ.

## Анкета парткома

ПО ВОПРОСУ ОТНОШЕНИЯ ЧЛЕНОВ КПСС К ПРИНЦИПАМ САМОСТОЯТЕЛЬНОСТИ И СУВЕРЕНИТЕТА КП ЛИТВЫ

### ПРИНЦИПЫ РЕОРГАНИЗАЦИИ КП ЛИТВЫ:

1. КП Литвы (далее КПЛ) должна стать самостоятельной Коммунистической партией, составной частью партсистемы Лит. ССР.

2. КПЛ самостоятельно готовит и утверждает на съезде Устав и Программу.

3. Устав и Программа не должны противоречить Конституции Лит. ССР и Конституции СССР.

4. КПЛ объединяет на добровольных началах граждан Лит. ССР всех национальностей, признающих Устав и Программу КПСС.

5. КПЛ отказывается от формализма в вопросах приема в партию, решения

первичных парторганизаций считает конечными.

6. КПЛ признает право коммуниста выбыть из КПЛ.

7. КПЛ признает право существования и деятельности других партий в СССР.

8. КПЛ не требует для себя исключительных прав в государстве и обществе.

9. КПЛ высказывается за конструктивный диалог со всеми партиями, общественными движениями, другими политическими силами общества.

10. КПЛ самостоятельно поддерживает связи с КП иностранных государств и других республик.

11. КПЛ высказывается за реорганизацию КПСС

в Союз Коммунистических республик.

12. КПЛ отказывается от командно-административных методов, выступает за разграничение своих функций и функций государственных и хозяйственных органов.

13. КПЛ высказывается против бюрократизма, централизма и любых ограничений внутрипартийной демократии.

14. КПЛ, выражая жизненные интересы разных слоев Литвы, стремится к суверенитету Литвы.

15. КПЛ признает право меньшинства уметь защищать свое мнение путем проведения дискуссий, референдумов.

16. КПЛ самостоятельно определяет функции деятельности партийных аппара-

тов, их структуры и штабы.

17. КПЛ самостоятельно определяет порядок формирования, контроля и использования денежных средств.

### НЕСКОЛЬКО ВОПРОСОВ И ВАШИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

1. Существует ли на Ваш взгляд объективная необходимость изменения статуса КПЛ?

2. Считаете ли Вы, что реализация предложенных выше принципов будет способствовать повышению авторитета республиканской партийной организации?

3. Согласитесь ли Вы быть членом КПЛ, основанной на указанных принципах?

4. Выскажите, пожалуйста, все Ваши предложения, мнения и оценки по поднятым проблемам.

На прошлой неделе первый блок отключался на двадцать восемь с половиной часов. Как сообщила группа информации, 23 июня в 18.05 отключился турбогенератор № 2 по причине выхода из строя трансформатора № 2, который, в свою очередь, был отключен из-за неисправности разрядника фазы В. Турбогенератор включен в работу 24 июня в 22 часа 28 минут. Недовыработка электроэнергии по этой причине составила 17,3 млн. кВт. час и на выполнение плана июня не повлияет.

За период с 19 по 21 июня 1989 года выбросы радиоактивных веществ в атмосферу колебались в пределах от 5,7 до 10,7 проц. от нормы, долгоживущих радионуклидов от 0,06 до 0,29 проц. от нормы, йода 131 от 0,36 до 2,6 проц. от нормы. Гамма-фон 9—11 мкр/час

## Создана всемирная Ассоциация организаций, эксплуатирующих АЭС

### Подписан исторический протокол

15 мая в Москве состоялась учредительная конференция Ассоциации всех организаций мира, эксплуатирующих АЭС. World Association of Nuclear Operators — так звучит название Ассоциации по-английски. Мы будем называть ее WANO, или даже ВАНО. Или даже ВАНО. Переводится это как Ассоциация операторов АЭС, однако следует иметь в виду, что на Западе операторами называют всех, кто не только управляет реактором, и работает на станции.

Представители предприятий из 31 страны подписали Устав в Москве с целью максимальной безопасности и увеличения надежности атомных станций путем обмена информацией и сравнения опыта, связи и соревнования среди членов.

Церемония подписания явилась частью 2-дневного Учредительного заседания WANO в Совинтерцентре под руководством Б. Щербини, заместителя председателя Совета Министров СССР. Сопредседателями были Н. Луконин, министр атомной энергетики СССР и лорд Маршалл Горинг, председатель Центрального комитета по энергетике Великобритании.

инчества между эксплуатирующими организациями

Это будет достигнуто следующим образом:

— оперативное оповещение организаций, эксплуатирующих АЭС о значительных событиях на других станциях;

— сбор и обработка данных по работе станций, их доступность для организаций, эксплуатирующих АЭС;

— сбор и анализ событий, прогнозирование возможных серьезных событий и распространение полученных выводов;

— поощрение обмена методологиями и стандартами путем проведения заседаний рабочих групп, семинаров и обмена техническими визитами;

— содействие в обеспечении технической и организационной помощи организациям, эксплуатирующим АЭС.

Деятельность WANO осуществляется четырьмя региональными центрами в Атланте, Париже, Токио и Москве с Координационным центром в Лондоне посредством обмена информацией об опыте эксплуатации между центрами. Они связываются между собой и отдельными членами через компьютерный центр в Атланте. Координационный центр и региональные центры были созданы ранее в этом году, и уже действуют.

### Международное сотрудничество

ИЗ ВЫСТУПЛЕНИЯ ГЕНЕРАЛЬНОГО ДИРЕКТОРА МАГАТЭ ДОКТОРА ХАНСА БЛИКСА

Обеспечение безопасной эксплуатации в ядерной энергетике является фундаментальным требованием, и следует приветствовать тот факт, что те, кто непосредственно занимается эксплуатацией АЭС в мире, в настоящее время объединяют усилия для содействия повсеместному обеспечению этой безопасности. Свыше 5000 реактор-лет эксплуатации, которые накопились в мире, представляют собой значительный промышленный опыт, и я смею утверждать, что послужной список в отношении безопасности за эти годы эксплуатации не уступает послужным спискам отраслей, которые вырабатывают энергию, используя другие источники, такие, как уголь, газ и гидроэнергия. Тем не менее остается фактом то, что аварии на АЭС «Три майл айленд» и в Чернобыле утвердили многих людей в их опасениях относительно ядерной энергетики, и, вероятно, лишь реальная многолетняя эксплуатация АЭС повсюду без серьезных аварий снимает опасения общественности.

Ответственность за достижение этой цели ложится в первую очередь на нас, операторов. Если вы добьетесь в этом успеха, то я предсказываю, что ядерная энергетика будет вско-

ре расширяться вновь, поскольку спрос на энергию, и в особенности на электроэнергию, возрастает, поскольку одни лишь меры по энергосбережению окажутся совершенно недостаточными для того, чтобы компенсировать этот растущий спрос, и поскольку в современном мире ядерная энергетика предлагает единственную реалистичную альтернативу увеличению объемов сжигаемого органического топлива, что представляется неприемлемым по экологическим соображениям.

Все звенья глобальной цепи операторов АЭС должны быть прочными и надежными. В целом именно поэтому мы решили объединиться, с тем чтобы учиться друг у друга и обеспечить повсеместно соблюдение безопасных норм и практики.

Путем обмена опытом и сотрудниками мы также имеем возможность изучать и пропагандировать успешные методы, которые сводят к минимуму эксплуатационные проблемы. Статистика, которой мы располагаем в МАГАТЭ, свидетельствует о том, что общие показатели мировой ядерной энергетики постоянно улучшаются. Повышается эксплуатационная готовность АЭС, сокращается число незапланированных остановов, снижаются дозы излучения.

(Окончание в сл. номере)

### Перспективы Ассоциации

ИЗ ВЫСТУПЛЕНИЯ ЗАМЕСТИТЕЛЯ МИНИСТРА АТОМНОЙ ЭНЕРГЕТИКИ СССР А. ЛАПШИНА.

В настоящее время в СССР в эксплуатации находятся 15 атомных электростанций с 44 атомными реакторами общей установленной мощностью 34,6 млн. кВт. эл. brutto.

В 1988 г. доля электроэнергии, производимой на АЭС, составила свыше 12 проц. общего производства электроэнергии в стране.

Сейчас ведется уточнение энергетической программы СССР, целью которой является корректировка развития атомной энергетики, в значительной степени опережающей развитие электростанций всех типов.

Состояние строительства АЭС в XII пятилетке и заделов на XIII пятилетку показывает, что в XIII пятилетке ввод мощностей на АЭС может быть обеспечен на уровне 18—20 млн. кВт., а к 2000 г. суммарная установленная мощность АЭС СССР должна составить около 85 млн. кВт.

Перспектива советской атомной энергетики базируется на реакторах типа ВВЭР. Ведутся активные научные и конструкторские работы по совершенствованию этих реакторов как в части улучшения их технико-экономических пока-

зателей, так и повышении надежности и безопасности.

Большое внимание уделяется научно-исследовательским и опытно-конструкторским работам по высокотемпературным газозовым реакторам для целей выработки электроэнергии и высокопотенциального тепла для химических, металлургических других производств.

Постоянно ведутся работы по совершенствованию реакторов для АСТ, которым уже сейчас в максимальной мере присущи свойства внутренней самозащитности.

Продолжаются работы по созданию новых АЭС реакторами на быстрых нейтронах и жидкометаллическом теплоносителе.

Ведутся также исследовательские работы по утановкам с принципиально новыми технологиями, с которыми большой технико-экономический эффект обеспечения максимальной безопасности, за счет внутренних физических свойств реактора.

В целом можно сказать, что будущее атомной энергетики за реакторами, обладающими внутренней самозащитностью с использованием пассивных защитных систем, гарантирующих безопасность атомной станции за счет использования естественных законов природы.



# Из сообщения для прессы, принятого на первом заседании сессии Московского регионального центра Всемирной Ассоциации организаций, эксплуатирующих АЭС, состоявшемся 18 апреля 1989 года

Процесс создания Всемирной Ассоциации организаций, эксплуатирующих АЭС, начался в 1987 г., когда руководители на высшем уровне 130 компаний - владельцев АЭС из 29 стран мира договорились в Париже об образовании такой Ассоциации. В организационную структуру входят четыре региональных центра (в Атлантах, Париже, Москве и Токио), а также Координационный центр в Лондоне. С учреждением Московского центра завершено создание всех региональных центров.

Во вторник, 18 апреля 1989 г., в Москве были

подписаны учредительные документы Московского центра Всемирной ассоциации организаций, эксплуатирующих атомные электростанции: Устав Московского регионального центра Ассоциации, Декларация учредителей и Договор о создании и обеспечении деятельности Центра.

Сессию открыл директор Всесоюзного научно-исследовательского института по эксплуатации АЭС, д. т. н. профессор А. А. Абаган.

Сессия — общее собрание всех членов Центра — выбрала совет управляющих. Председателем Сессии избран генеральный

директор ПО Южно-Украинской АЭС В. П. Фуке, председателем совета управляющих — директор АЭС «Ловиниса» (Финляндия) Ю. Хелске. Директором Московского центра назначен Б. Я. Прушинский, заместитель директора Всесоюзного научно-исследовательского института по эксплуатации АЭС. Штаб-квартира Центра организована на базе этого института. Членами Московского центра стали предприятия и организации, эксплуатирующие АЭС, из восьми стран: НРБ, ВНР, ГДР, Р. Куба, ПНР, ЧССР и Финляндия.

## 1 июля — Международный день кооперации

### КООПЕРАЦИЯ В СНЕЧКУСЕ

Возвращаясь в Снечкус на попутной машине, я привычным движением потянулся в карман за бумажником, чтобы расплатиться с водителем. Он остановил меня фразой, выразившей довольно распространённый взгляд на кооперативы: «Я не спекулянт и не какой-нибудь кооператорщик, денег мне не надо».

Как же так получилось, что в сознании многих людей кооператор стал ассоциироваться с паразитирующим на чужом труде спекулянтом?

Причин, казалось бы, достаточно. Прежде всего — это чрезмерно высокие цены. А почему они завышаются, нас, как правило, не касается. Да и порой, чего греха таить, копейка в руках кооператора некоторым кажется рублем. А кооператоры бывают разные, как и их кооперативы. Создаются уже в других городах кооперативы милосердия, помощи престарелым и инвалидам...

Не обижен разнообразием кооперативов и Снечкус. Все они находят поддержку поселкового Совета, особенно те, что смогут оказать населению различные бытовые услуги. Расскажу о некоторых снечкусских кооперативах. Вот кафе «Тауракс». Наверное, многим пришла в голову мысль о восточной кухне. Стоимость обеда из трех блюд — всего 1 руб. Устраивает ли это обе стороны? Для нас, посетителей, такая цена, безусловно, приемлема. Кооператору тоже выгодно, когда его цены не отпугивают посетителей. И хотя продукты он закупает не по оптовым ценам, а по розничным, которые значительно выше, кооператоры не хотят ударить в грязь лицом. Только тут вы можете отведать блюда с экзотическими названиями: чимча, шурпа, самса.

Чтобы обеспечить себя необходимыми продуктами, кооператив купил ферму, в которой содержится 12 телок, планируется завести свиноферму. В аренду взято пять га земли у колхоза для выращивания кормов и овощей.

Другое кооперативное кафе «Седулинас». Главный упор делает на высокое качество блюд, традиционных и более привлекательных для здешних жителей. Цены здесь несколько выше, однако привлекает домашний уют и внимание к посетителям. Это, по существу, семейный кооператив. В кафе работают жена, сестра, мать председателя кооператива. Он, кстати, продолжает трудиться на предприятии. На мой вопрос, какие мотивы побуждали его открыть кооперативное кафе, он ответил: «Хочу честно получать деньги за мною выполненную работу. И еще, пожалуй, стремлюсь дать посетителю возможность почувствовать себя не клиентом, а человеком». Скоро «Седули-

нас» откроет кафе для детей, которого так не хватает в поселке. Есть договоренность взять в аренду хутор для разведения свиней. Планов много. Заработки в обоих кафе не превышают 150 руб., и только у председателей они немного выше.

Из заработной платы за июнь кооператив перечислил 300 рублей в Советский детский фонд им. В. И. Ленина.

Особое внимание и интерес заслуживает кооператив, состоящий из учащихся 3-ей средней школы под руководством Нелли Филипповны Галахтиной. В детском кооперативе, пока единственном в районе, девочки 6—8 классов шьют детскую одежду на базе этого изделия. Кооператив, как принято говорить, создавался на голом энтузиазме его руководителя. Оборудованием, сырьем обеспечивали все понемногу: РАПО, ОРС, шефы МСТ-3, исполком поссовета. Девочки выполняли уже ряд заказов, в том числе пошили халаты для ребят из детских садов № 3, 7, 8, 10.

И у детей, и у взрослых — общие проблемы. Первая и главная из них — обеспечение сырьем. Часто желание достать необходимые продукты или материалы подталкивает кооператоров на нечестный путь. В этом откровенно признавался один из председателей кооператива. Другие жаловались на то, сколько им приходится пройти мытарств и унижений, чтобы получить необходимое. Можно еще добавить почти полное отсутствие рекламы, непригодность помещений, интенсивный труд, неуверенность в завтрашнем дне. Ратуют кооператоры за создание собственного клуба, где они могли бы обсудить свои проблемы, встретиться с жителями поселка, представителями заинтересованных их деятельностью организаций.

Знают ли об этом букете проблем в Снечкусе? После беседы со многими кооператорами, а также руководителями КБО, ОРСа и исполкома могу с полной уверенностью сказать: «Да». Кооперативное движение в Снечкусе набирает силу. Разнообразны его формы, неоднозначно можно судить о работе каждого.

Наши отношения с кооперацией, безусловно, улучшаются, если мы примем ее как способ естественного выхода из кризиса экономики, если станем не презирать, а уважать кооператоров. Кооперативное движение имеет столько перекосов и негативных сторон не потому, что туда идут, скажем так, не совсем добросовестные люди, а потому, что в нем отражаются, как в капле воды, все перекосы нашей разбалансированной экономики.

Н. ШИЛЬДБАХ,  
корреспондент «Науя ваги».

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

Для учета детей, нуждающихся в ДДУ, работникам ИАЭС, ЗУС и поселковых организаций необходимо зарегистрироваться у инспектора ДДУ.

Для включения в список родителей иметь с собой заявление и свидетельство

о рождении ребенка. Инспектор принимает по ул. Фестиваль, 5, 3-й подъезд, 1 этаж, по вторникам, с 10 до 19 часов. ИСПОЛКОМ.

## НУЖЕН ПОРЯДОК

Директору ИАЭС от ОВД п. Снечкус было направлено письмо.

«Нами рассмотрен материал по факту получения незаконного вознаграждения от граждан паспортной ЖЭК-2 ИАЭС Верой Николаевной Сидоровой.

При проверке установлено, что в конце прошлого года Сидорова без всяких на то оснований тянула с пропиской граждан, требовала потом вознаграждения за содействие в прописке. Многие обращались с устными жалобами на грубость, нетактичность, конфликты с посетителями».

К письму прилагалось постановление об отказе в возбуждении уголовного дела в отношении Сидоровой для рассмотрения на товарищеском суде и принятия мер общественного воздействия, вплоть до увольнения с занимаемой должности как утратившую доверие администрации.

Вот что рассказал по этому поводу оперуполномоченный отделения БХСС Игналинского РОВД капитан милиции С. Баланюк:

— 17 мая 1989 года от гражданки О. Юзефович поступило заявление о том, что для содействия прописке Сидорова попросила ее купить подарок.

17 мая около 16 часов Юзефович пришла в ЖЭК-2 для решения вопроса о прописке. Сидорова, потребовав вознаграждения (бутылка коньяка «Арарат»), выдала бланки, паспорт и ордер для заполнения.

В тот же день мы проверили служебный кабинет

Сидоровой в присутствии начальника ЖЭК-2, поняв, что Сидорова добровольно выдала коньяк, факт получения взятки не отрицала. Предварительно бутылка была помечена нами.

Да, Сидорова, как видно из ее пространного объяснения, со всем согласилась, кроме того, что она просила вознаграждение. Но ведь это дела не меняет: можно просить словами, а можно — действиями.

Эпопея с пропиской Юзефович тянулась с ноября 1988 года. Всегда находились отговорки: то неправильно оформлены документы, то чернилами не того цвета заполнены бланки. А когда Юзефович обратилась к старшей паспортистке Р. Лазаревой и на ее документах появилось распоряжение: «прописать», возникла новая «причина» — не прописывают в Игналине.

Очевидно, Сидорова до знакомства с ОБХСС не видела ничего дурного в получении подношений за свой «труд». Сама писала в объяснении: «в прошлом году был такой факт, что один мужчина потерял паспорт, я ему заполняла бланки, и он положил на окошко целлофановый пакет. В нем находились конфеты, которые мы с другой паспортисткой скушали». И старшая паспортистка Р. Лазарева указала, что «неоднократно граждане обращались ко мне с устными жалобами на Сидорову. В прошлом году женщина жаловалась, что Сидорова всячески тя-

нет с пропиской, потребовала от нее вознаграждение в виде коробки конфет или банки кофе. На что Лазарева посоветовала обратиться письменно к начальнику ЖКО или ЖЭК-2. И в характеристике за подписью начальника ЖЭК-2 Ю. Денисенко, которую запросили в ОВД, сказано, что наряду с поощрениями в виде грамот, благодарностей, денежных премий были и взыскания. Сидорова допускала нарушения трудовой дисциплины, конфликтовала с посетителями.

Учитывая преклонный возраст, раскаяние в содеянном, по отношению к Сидоровой организованы меры общественного воздействия. Вроде бы справедливость восторжествовала. Но почему только сейчас? Почему раньше столь слабо реагировала администрация на подобные «проявления»? Хотелось бы верить, что только к преклонному возрасту у Сидоровой появился вкус к подношениям. А ведь в ее послужном списке такие должности, как воспитатель в дошкольном учреждении, медсестра.

В должностной инструкции написано: «паспортистка несет дисциплинарную, административную или уголовную ответственность за невыполнение своих обязанностей...». А также: «имеет право вносить предложения по улучшению состояния паспортного режима». Не правда ли, изобретательной в этом смысле оказалась Сидорова?

О. БЕРЕЗА.

## РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ ДИЗЕЛЬ-ПОЕЗДОВ.  
ВРЕМЯ МЕСТНОЕ.

ВИЛЬНИОС — ДАУГАВПИЛС			ДАУГАВПИЛС — ВИЛЬНИОС		
Вильнюс	Снечкус	Даугавпилс	Даугавпилс	Снечкус	Вильнюс
4.24	6.39	7.30			
6.09	8.42	9.20	3.07	3.56	6.16
8.43	11.14	12.15	6.10	6.45	9.24
11.43	14.26	15.10	9.25	10.13	12.48
13.00	15.48	16.25	11.00	11.50	14.30
16.12	18.38	19.20	14.55	15.37	18.10
19.12	21.38	22.25	19.45	20.21	22.51
20.50	0.10	0.20			
(Турмантас)					

## РАСПИСАНИЕ

ДВИЖЕНИЯ ПАССАЖИРСКИХ ПОЕЗДОВ НА ЛЕТО 1989 Г. ПО  
СТ. СНЕЧКУС. ВРЕМЯ МЕСТНОЕ.

№ поезда	Маршрут движения	Периодичность	Отправл. с нач. пункта	Отправл. из Снечкуса	Прибытие на конечный пункт
82 ск	София — Ленинград	еж.	—	—	—
184 п	Львов — Ленинград	еж.	16.50	3.04	15.20
114 п	Трускавец — Ленинград	еж. до 02. 09.	18.53	7.08	19.40
110 п	Варшава — Ленинград	еж.	—	12.06	23.53
190 п	Львов — Ленинград	еж.	—	17.19	6.10
192 п	Вильнюс — Ленинград	еж.	0.15	10.19	7.28
26 ск	Берлин — Ленинград	по четн. до 08. 07.	—	—	—
80 ск	Калининград — Ленинград	еж. с 08. 07. до 31. 08.	18.00	20.26	8.24
79 ск	Ленинград — Калининград	еж.	—	22.42	9.13
109 п	Ленинград — Варшава	еж.	15.10	23.29	10.53
81 ск	Ленинград — София	еж.	14.48	1.38	10.01
191 п	Ленинград — Вильнюс	еж.	16.10	2.13	—
25 ск	Ленинград — Берлин	по четн. до 08. 07. еж. с 08. 07. до 31. 08.	19.00	3.39	—
183 п	Ленинград — Львов	еж.	—	—	—
189 п	Ленинград — Львов	еж.	21.00	7.35	9.58
113 п	Ленинград — Трускавец	еж.	23.48	8.22	—
		еж. до 01. 09.	23.58	11.26	5.15
			11.22	21.20	15.42
			13.07	22.35	17.23

«Мирный атом» («Тайкус атомас»). Орган парткома, профкома, комитета комсомола и администрации ИАЭС. Телефоны редакций: 31714, 29157. Редактор О. Б. Берёза.

Газета выходит по средам на русском и литовском языках.

Адрес редакции: 234761, Лит. ССР, Игналинский район, п. Снечкус, Игналинская атомная электростанция.

Набрано и отпечатано в Утенской типографии Швенченского отделения: Швенченс, ул. Вильяус, 38-1. Телефон 51214. Индекс 67236.

Высокая печать. Формат А-3, 0,5 печатного листа. Тираж 2700 экземпляров. Заказ № 780.